

(1) Attestation d'examen de modèle-type

(2) No de l'attestation d'examen de modèle-type : **ZP/B200/20**

(3) Produit : **Dispositif d'ancrage type A**
Type : **SAND-01**

(4) Fabricant : **INNOTECH Arbeitsschutz GmbH**

(5) Adresse : **Laizing 10, 4656 Kirchham, Autriche**

(6) Ce modèle de produits ainsi que les différentes versions homologuées ont été définies à l'annexe du présent attestation d'examen de modèle-type.

(7) Le service de certification de la DEKRA Testing and Certification GmbH certifie que ces produits remplissent les exigences fondamentales conformément aux normes énoncées au point 8. Les résultats de l'examen ont été consignés dans le rapport PB 20-257.

(8) Les exigences relatives aux normes sont remplies en raison de la conformité avec

DIN EN 795:2012

DIN CEN/TS 16415:2017

(9) Le présent attestation d'examen de modèle-type se réfère uniquement à la conception et à l'examen de modèle-type des produits décrits, en conformité avec les normes mentionnées. Pour fabriquer et commercialiser les appareils, il faut remplir le cas échéant des exigences supplémentaires non couvertes par le présent certificat.

(10) Le présent attestation d'examen de modèle-type est valide jusqu'au 15.11.2025.

DEKRA Testing and Certification GmbH
Bochum, le 16.11.2020

signé Kilisch
Gérant

C'est une traduction de l'allemand.

Devant le tribunal ou le conseil de prud'hommes le texte de l'allemand est valable et obligatoire.


Gérant

TRADUCTION

- (11) Annexe du
- (12) **Attestation d'examen de modèle-type ZP/B200/20**
- (13) 13.1 Objet et type
Dispositif d'ancrage type A
Type : SAND-01

13.2 Description

Le dispositif d'ancrage, type : SAND-01, sert à protéger un maximum de trois personnes contre le risque de chute. Le dispositif d'ancrage, type : SAND-01 est fixé, sur les supports appropriés de solidité suffisante, au moyen des éléments de fixation afférents, directement sur l'ouvrage. Au milieu de la plaque se trouve un alésage qui accueille un anneau d'ancrage au moyen d'une vis à six pans creux (M 16) à vissage sécurisé. Au niveau de ce point d'ancrage, l'utilisateur peut, grâce à l'équipement de protection individuelle qu'il porte, se protéger contre le risque de chute.

Le dispositif d'ancrage est prévu pour la sollicitation en parallèle à la surface de montage, dans tous les sens.

De surcroît, le produit est utilisé, sous la désignation de type : AIO-SAND-01, comme composant du système de ligne de vie, type : INNOTECH ALLinONE.

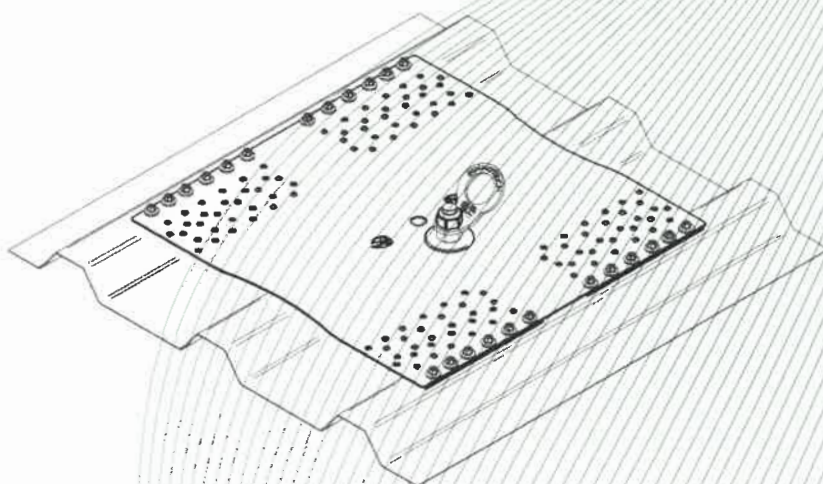


Figure 1 : Dispositif d'ancrage, type : SAND-01

- (14) Rapport
PB 20-257, 16.11.2020